

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 16-3-65 388041

PUBLICATION MENSUELLE

ÉDITION DE LA STATION RHONE - ALPES

(AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 4, place Gensoul - LYON.

C. C. P. : LYON 9.430-12

TÉLÉPHONE 37-20-56

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région

ABONNEMENT ANNUEL

15 NF

Bulletin N° 53 de Février 1965

10 Février 1965

Page 3

CLIMATOLOGIE

PLUVIOMETRIE DE L'ANNEE 1964 - Hauteurs d'eau recueillies au cours de l'année 1964 dans les différentes régions de la Circonscription de Lyon:

LOIRE

La Pacaudière:	594mm
Perreux:	472mm
Montbrison:	534mm
Feurs:	575mm
Fourneaux:	627mm
Chalmazel:	898mm
St Bonnet le Château:	836mm
St Genest Malifaux:	809mm
Bouthéon:	588mm
St Genis Terrenoire:	565mm
St Pierre de Boeuf:	601mm

RHONE

Monsols:	798mm
La Ville:	888mm
Lamure d'Azergues:	711mm
Les Sauvages:	772mm
Pomeys:	669mm
Thurins:	673mm
St Vérand:	562mm
Brullioles:	578mm
Jullié:	618mm
Dracé:	543mm
Blacé:	499mm
Lachassagne:	576mm
Couzon:	651mm
La Tour de Salvagny:	764mm
Ecully:	613mm
Lyon-Gerland:	610mm
Loire:	685mm
Condrieu:	655mm

AIN

Beaupont:	692mm
Gorrevod:	569mm
Mizérieux:	564mm
Marlieux:	596mm
Chatillon la Palud:	823mm
Montluel:	737mm
Loyettes:	726mm
Cerdon:	1026mm
Montagnieu:	582mm
Belley:	714mm
Anglefort:	947mm
Chatillon de Michaille:	912mm
Cointrin International:	788mm

HTE SAVOIE

Thonon:	770mm
Boège:	1145mm
Cluses:	1224mm
Thorens:	1113mm
Metz Tussy:	872mm
St Jorioz:	844mm
Rumilly:	872mm
Usinens:	782mm

SAVOIE

Yenne:	856mm
La Motte Servolex:	937mm
Chignin:	803mm
Lescheraines:	1089mm
Verrens Arvey:	1049mm
Ugine:	1066mm
St Julien de Maurienne:	596mm
Ste Foy Tarentaise:	798mm

ISERE

St Quentin Fallav:	798mm
La Tour du Pin:	777mm
La Côte St André:	608mm
Bellegarde Poussieu:	711mm
St Marcellin:	798mm
St Quentin s/Isère:	961mm
Grenoble:	807mm
Lumbin:	966mm
La Gde Chartreuse:	1581mm
Theys	922mm
Bourg d'Oisans:	615mm
St Baudille et Pip.	757mm

DROME

Erôme:	659mm
Livron:	814mm
Chateauneuf du Rh.	1080mm
Montrigaud:	656mm
Rochechinard:	972mm
Chateaudouble:	755mm
Montlaur:	705mm
Die:	767mm
Saillans:	711mm
Dieulefit:	775mm

ARDECHE

St Etienne de Val.	625mm
Tournon:	674mm
St Laurent du Pape:	859mm
St Marcel les Ann.	730mm
St Félicien:	807mm
Alboussière:	1003mm
St Agrève:	906mm
Le Cheylard:	1032mm
Valgorge:	1905mm

.P. 400

INFORMATIONS

CLOQUE DU PECHER - Il apparait, à la lumière des dernières études sur cette maladie, que la période sensible pendant laquelle peuvent se produire les infections, se situe du débourrement jusqu'à l'étalement des premières feuilles. La couverture de produit fongicide devra donc être assurée pendant toute cette période. En règle générale le traitement placé aux premiers signes d'activité des bourgeons a une importance primordiale; dans de nombreuses situations il devra être appliqué cette année dans les prochains jours. Son renouvellement n'est nécessaire par la suite que dans le cas où de fortes pluies répétées se produiraient dans les semaines suivantes (cas de mars 1964) ou bien si une végétation ralentie par le froid s'accompagne de temps pluvieux prolongé.

Dans ces conditions, les produits cupriques et certains fongicides de synthèse (Zirame, Thirame, Zirame + cuivre, Ferbame, Captane) sont efficaces. Il est indispensable que la pulvérisation soit très soignée et que tous les rameaux et brindilles soient bien recouverts de bouillie.

LE RESEAU D'OBSERVATIONS DE LA STATION

Il nous a paru intéressant de publier la liste des postes d'observations dont les données sont exploitées pour la rédaction de ce bulletin.

Les noms de la liste ci-dessous (comportant votre département et les zones limitrophes) sont suivis de lettres indiquant la nature des observations effectuées ou l'utilisation qui en est faite.

Observations météorologiques - P: pluies et neiges H: Humidité relative
T: température S: Insolation

Observations phénologiques - V: végétation des arbres fruitiers
W: végétation de la vigne
U: végétation de diverses autres cultures

Observations biologiques - F: évolution des parasites des arbres fruitiers
R: " " " de la vigne

Evolution des parasites des autres cultures: N: noyer - C: colza - G: petits fruits -
L: luzerne - B: betterave - M: pomme de terre ou maïs - D: lavande.

Département du RHONE et zones limitrophes -

- Monts du Beaujolais: Vauxrenard: P - Lamure d'Azergues: P - La Ville: P
- Monts de Tarare: Fourneaux: P T - Les Sauvages: P T H - Brullioles: P T H F
- Monts du Lyonnais: Sourcieux les Mines: V F - St Pierre la Palud: P G - Thurins: P F -
Pomeys: P T H M
- Plateau lyonnais: Limonest: P T - La Tour de Salvagny: P - Charly: V F - Irigny: P T H
Taluyers: P - St Didier s/Riverie: P T
- Vallée du Gier: St Genis Terrenoire: P T V F
- Vallée du Rhône: Condrieu P T H V F - Ampuis: P F - Loire: P - Communay: P T H F
- Banlieue lyonnaise: Bron: P T H S V F M - Vénissieux: P T - Lyon-Gerland: P T H S F -
Ecully: P T H V F
- Plaine de la Saône: Couzon: P - Genay: F - Chazay d'Azergues: P T H F - Villefranche: P
Messimy: P - Charentay: P R - Belleville: R - Dracé: P T F -
Corcelles: P T H W R - Cormoranche: P
- Bas Beaujolais: Bully: P T H F - St Vérand: P T H W R - Charnay: W R - Lachassagne: P R -
Liergues: W R - Frontenas: W - Theizé: R
- Côteaux du Beaujolais: Ville s/Jarnioux: P - Denicé: W R - Salles: W R - Blacé: P W R
Le Perréon: P - Odenas: P W R - Marchampt: R - Beaujeu: P T W - Villié
Morgon: P T H W R - Chenas: P T - Emeringes: R - Jullié: P

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux
A.PITHIoud

Le Contrôleur chargé des
Avertissements agricoles
P.LATARD

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes
Directeur-gérant: L.BOUYX